Influenţa copacului asupra mediului înconjurător

Un aer mai pur, un sol bogat şi afânat, un loc umbros şi răcoros, un “bucatar” desăvârşit, care prepară cele mai gustoase şi sănatoase fructe, un factor care face orice tablou din natură unul viu prin culoarea sa verde.

Această fiinţă minunată ce emană atâta frumuseţe se numeşte,,copac’’. Nu este un factor influenţator doar prin frumuseţea sa ci şi prin multe alte calităţi.

O VIAŢĂ SOCIALĂ SĂNĂTOASĂ:

Ti-ai gândit vrodată că copacii alcătuiesc tratamentul unei vieţii sociale sanatoasă? De această data copacii darâmă şi acest mit. Copacii fiind o prezenţă plăcută ne ajută să ne bucurăm prin frumuseţea lor , detaşându -ne de cotidian. Copacii ne ajută şi în recuperarea unor anumite boli prin oxigenul pe care îl prepară şi prin culoarea verde ceea ce constituie factorii esenţial în recuperare.

Un studiu a dovedit că un bolnav se recuperează mai repede într-o camera de spital dacă are vedere spre o curte cu copaci, comparând un bolnav cu o cameră fără vedere spre o curte plină de copacii.

Comunitatea verde:

Prin intermediul copacilor, noi, oamenii creem o adevărată comunitate din ce în ce mai numeroasă. Acestă comunitate se numeşte comunitatea verde, întrucât ceea ce ne legă împreună este frumuseţea parcurilor, aleilor ,oferită de copacii şi de frunzele verzi a lor, dar şi a beneficiilor aduse legate de sănătate. Astfel lunar se adună nişte oameni care ţin la acest lucru, plantând puieţi de copaci.

ECONOMIE MATERIALĂ:

Un alt studiu realizat de acestă dată de nişte cercetători au constatat că, majoritatea americanilor plătesc o factură mare de curent datorită aerului condiţionat. Ei au descoperit beneficiile copacilor: in primul rând umbra şi răcoarea oferită de aceştia încât s-au gândit că în loc de banii care îi dădeau pe curentul uilizat de aparatul de aer condiţionat s-au gândit să-şi cumpere puieti de copacii ,ca mai apoi să îi planteze.

Consider ca copacii trebuie îngrijiţi, udaţi, respectaţi întrucât aduc atâtea beneficii rasei umane şi nu numai.